

НАЦИСТСКИЕ ПРЕСТУПНИКИ. АНГЕЛ СМЕРТИ ИЗ ОСВЕНЦИМА

Во время Второй мировой войны на территории концентрационных лагерей проводились серии медицинских экспериментов над заключенными нацистской Германии. В Освенциме проводил опыты и лично занимался отбором узников, прибывающих в лагерь, и за время своей работы отправил более 40 000 человек в газовые камеры лагеря смерти, немецкий врач, генетик, Йозеф Менгеле.

В 1943 г. во время Великой Отечественной войны Йозеф Менгеле был назначен главным врачом концлагеря Освенцим. Начиная свою научно-исследовательскую деятельность Менгеле с работ по «повышению плодовитости арийских женщин», однако материалом для исследования служили вовсе не арийские женщины. Затем Менгеле поставил новую задачу: найти наиболее дешевые и эффективные методы ограничения рождаемости евреев, цыган и славян. Искалечив десятки тысяч людей, Менгеле пришел к выводу, что самый надежный способ избежать зачатия – это кастрация.

Следующая тема экспериментов: выяснить все о воздействии холода на организм солдата (гипотермия). Заключенного концлагеря обкладывали со всех сторон льдом, постоянно замеряли его температуру тела. После того, как заключенный умирал, из барака приводили нового. Таким образом, установили, что после охлаждения ниже 30 градусов спасти человека, скорее всего, невозможно.

Люфтваффе, военно-воздушные силы Германии, заказали исследования по теме: влияние большой высоты на работоспособность пилота. В Освенциме построили биокамеру. Тысячи заключенных приняли страшную смерть: при сверхнизком давлении человека просто разрывало. Вывод: надо строить самолеты с герметичной кабиной.

Йозеф Менгеле, в юности увлекшийся расовой теорией, проводил опыты с цветом глаз. Он поставил для себя цель: на практике доказать, что карие глаза евреев ни при каких обстоятельствах не могут стать голубыми глазами "истинного арийца". Сотням евреев он делал инъекции голубого красителя – крайне болезненные и часто приводящие к слепоте. По окончании этих экспериментов, Менгеле установил, что еврея нельзя превратить в арийца.

Также были эксперименты и по определению эффективности новых лекарств, для чего заключенных заражали различными заболеваниями.

Близнецы вызывали особый интерес "ангела Смерти": 3 000 близнецов, попавших в Освен-

цим, были подвергнуты экспериментам. Опыты доктора Менгеле пережили менее 200 человек.

В январе 1945 года Йозеф Менгеле аккуратно уничтожил все собранные "данные" и сбежал из Освенцима в Латинскую Америку, где продолжил свои опыты над людьми, и умер в 1979 году, так и не представ перед судом Нюрнбергского процесса.

Сначала Менгеле работал со скотом на фермах в Аргентине, но бежал из страны, когда там был похищен израильтянами другой беглый нацист – Адольф Эйхман (в 1960 году его тайно вывезли в Израиль, а затем казнили).

В Бразилии Менгеле стал навещать Кандидо Годой под видом ветеринара и врача, и вскоре после этого число рождающихся близнецов резко пошло вверх. Город мог служить «лабораторией, где Менгеле наконец смог исполнить свои мечты о создании сверхрасы светловолосых, голубоглазых арийцев».

В различных странах процент рождающихся близнецов неодинаков. В среднем шанс рождения близнецов составляет 1 к 80. Кандидо Годой, где дети с одинаковой внешностью появляются на свет гораздо чаще, давно уже пользуется славой «города близнецов» – именно так написано на знаке, который приветствует всех приезжающих.

Таким образом, Йозеф Менгеле с мая 1943 по январь 1945 года, будучи главным врачом Освенцима, проводил бесчеловечные опыты над заключенными. Несмотря на то, что его эксперименты над людьми имели важное значение для современной медицины, так как были разработаны вакцины против различных болезней, и проделано много других небесполезных опытов, которые в демократическом государстве осуществить не удалось бы, деятельность Менгеле была жестокой и аморальной, ведь в ходе этих экспериментов погибли десятки тысяч людей. И не менее страшным является то, что он всегда смотрел на своих подопытных лишь как на материал для опытов.

1. Нюрнбергский процесс над главными немецкими военными преступниками: Сборник материалов. – М.: Госюрлитиздат, 1957 – 1961. – Т. 1 – 7.

*Елисеева Анастасия Геннадьевна, студентка группы 272201 БГУИР, anastasiaeliseeva@tut.by.
Научный руководитель: Литвиновская Юлия Ивановна, к. и. н., доцент кафедры гуманитарных дисциплин БГУИР*